

Monarch Ausstattung und Ausrüstung

Monarch's Shop und Bürobereich befindet sich in der Nähe von Autobahnen, Schiene, Luft und See-Transport mit sechs Hektar großen externen Speicher sowie reichlich Shop Platz für die Fertigung und Montage von großen Rohrleitungssysteme.

Der Shop ist ausführlich mit einer breiten Palette von Werkzeugen, Stapler, Krane und Fahrzeuge, ausreichende, über hundert Männer für eine Vielzahl von Aufgaben im Feld outfit ausgestattet. Der Shop-Einrichtung beinhaltet eine komplette Werkstatt, Metal forming Rolls, Bremse und Scherung, einen umfangreichen Bestand an Rohr, Armaturen und Ventile sowie einen Bestand von elektrischen Komponenten und Zubehör. Qualifizierte Technikern stehen zur Verfügung, sowie Getriebe, interne Evaluierung in den folgenden Kategorien bieten zu testen:

Hydrostatische	Metall Prüfung	nicht-destruktiven Metallprüfung
Metalldicke testen	Wasser-Behandlung-	Luft-Geschwindigkeit und Qualität
Verbrennung Analyse	Rauschen Ebenen	elektrische Prüfung

Alle Maschinen, Werkzeuge und Prüfmittel erforderlich, die Anforderungen einer Vielzahl von Projekten, ist am Lager am Standort Monarch.



Technische Fähigkeiten

Monarch hat eine Vielzahl von Projekten in den letzten 42 Jahren durchgeführt. Wir haben Hunderte von Kesselanlagen verschiedener Größen und Druck erfolgreich abgeschlossen. Planung und Installation von Hochdruck ASME-Rohrleitungssysteme, schlüsselfertige Prozess Anlagenbau, wurden zur Zufriedenheit der Monarch in der Vergangenheit warten lassen hat viele Kunden erreicht. Monarch bietet Unterstützung nach der Bauphase, einschließlich der Wartung und Reparatur-Dienstleistungen, einschließlich Brenner und Steuerung, Wärmetauscher und Kondensator Retubeing und feuerfeste Arbeit zu arbeiten.

Monarch bieten erfahrene Ingenieure Design & Planung der neue Pflanze Ergänzungen, Änderungen oder Reparaturen. Unsere ASME zertifiziert Schweißer, Kesselschmieden, Pipefitters, Ironworkers, Plattform, Elektriker und Brenner-Service-Techniker stehen zur Verfügung für neue Projekte, geplante Anlage Ausfälle oder für Notfall-Situationen.

Monarch Facilities And Equipment